Index of Claims

Application/Control No. 10/791,895

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KELLER ET AL.

Art Unit

Brandon Jackson

3772

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled R Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α o Objected

Final		-			L	Date														
Final	-m						Ó						im				r i	Dat	<u> </u>	Г
ΙI	Original	712/07										Final	Original							
	1	Х											51			_			Г	Γ
	2	Х		_									52						Г	Γ
	3	N			-								53							Г
	4	Х						İ					54						П	Γ
	5	Ν											55							Γ
	6	Ν											56							Γ
	7	Х											57							Γ
	8	Х			·								58						П	Γ
	9	Х											59					,		Γ
	10	Х	,										60							Γ
	11	Х											61							Ι
	12	Х											62							Γ
	13	N											63							Γ
	14	•											64							Γ
	15	-											65							Γ
	16	•											66							Γ
	17	•											67							Γ
	18	-											68							Γ
	19	-											69							Γ
	20	-											70							
	21	•											71							Γ
	22	Х											72							Ι
	23	Х											73							
	24	Х											74							Ι
	25												75							
	26												76							I
	27												77							I
	28												78							I
	29												79							I
	30												80							
	31											٠	81							Ι
	32												82					ļ		
	33												83					<u>L</u>	L	
	34												84			_			L	L
	35					L							85					L	L	1
	36												86		_					L
	37				匚								87							Ĺ
	38			\Box	匚								88					L		L
	39				匚								89					_	_	
	40				匚								90					_		
	41							_	L				91						L	
	42			Ĺ	<u> </u>	Ĺ				L			92						\perp	L
	43		L	L	乚								93	\Box		Ŀ	_		<u> </u>	L
	44		L										94							L
	45		L							匚			95							Ī
	46		Ĺ		oxdot			匚					96							1
	47				_	_		L		L	į		97			_		L		
	48				匚	匚	<u> </u>	L		L			98				<u> </u>		<u> </u>	1
	49	匚	匚	L	匚	L							99				_	_	_	1
	50		1	<u></u>	<u></u>		<u> </u>	L	L	<u> </u>	}		100		L	<u></u>	<u></u>	<u>L</u>	<u></u>	L

Cla	im					ate	•			-
			7		7					
Final	Original									
	51	-				_				
	52									
	52 53				\vdash	-				
	54	-								
	55	\dashv	=	_	Н		_			_
-	55 56	-			Н					-
\vdash	57		=	_				_	_	
 	57 58	-				-				
<u> </u>	59	\dashv	\dashv		Н	,			_	_
	29				_	_		_		
-	60	_	\dashv	_			_	_		·
	61	_			_					
<u> </u>	62	-	\dashv		\vdash		_			_
	63					_				_
	64					_				
	65		\Box							
	66	_					_			
	66 67									
	68									Ŀ
	69 70									
	70									
	71									<u> </u>
	72									
	73									
	72 73 74 75									
	75		_							
	76									
	77								L	
<u>.</u>	77 78									
	79								_	
	80								$ldsymbol{ld}}}}}}$	
·	81									
	82									<u></u>
	83 84								L.,	
<u></u>	84							_	_	L
	85				$oxed{oxed}$	<u> </u>				
	86 87									
	87	Ш						<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>
	88				L_			<u> </u>	<u> </u>	_
	89				<u> </u>		_	_	<u> </u>	_
	90	$oxed{oxed}$				Ш		<u></u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>
<u> </u>	91	Ш						<u> </u>	L_	<u> </u>
	92	Ш				Ш	$oxed{oxed}$		L	L_
	93	Ш		·					<u> </u>	L.
	94						<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	95						_	<u>`</u>	<u> </u>	_
	96		ļ.,,	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	97			_					<u> </u>	
<u> </u>	98	\Box	_	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	99	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ		\vdash	<u> </u>
1	100			1	1	ı	1	١	ı	l l

Claim Date Tell Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 125
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
103
103
103
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
111
111
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121
114 115 116 117 118 119 120 121
114 115 116 117 118 119 120 121
116 117 118 119 120 121
116 117 118 119 120 121
117 118 119 120 121 122
119 120 121 122
119 120 121 122
120 121 122
121 122 123 124 125
122 123 124 125
123 124 125
124
125
126
127
128
129
130
131
132
126 127 128 129 130 131 132 133
134
134 135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150